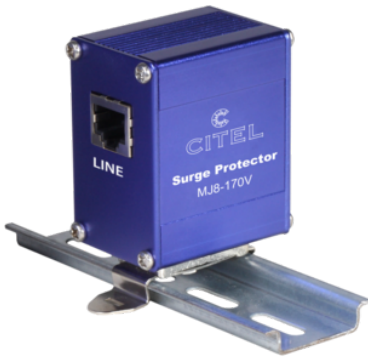


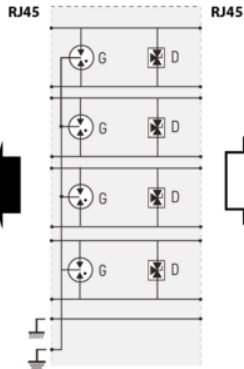
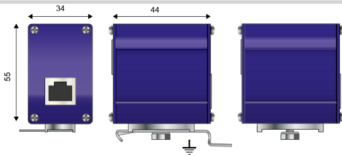


CITEL

MJ8-170V



- TELCO Line Surge Protector
- PSTN, xDSL, ISDN
- RJ45 in/out
- DIN Rail, Screw Lug, and Flange Mounting
- IEC61643-21 compliant
- UL497A compliant



Características eléctricas

Tensión DC máx. de operación	Uc	170 Vdc
Perdida de inserción		< 1 dB
Corriente máx. De línea @25°C	IL	1000 mA
Corriente de choque <i>Prueba 10/350µs x 2 - categoría D1</i>	limp	500 A
Corriente de descarga nominal X-C (Línea/Tierra) <i>Prueba 8/20µs x 10 - categoría C2</i>	In L/PE	2000 A
NOMINAL DC LINE VOLTAGE	Vdc	150
MAX. DC LINE VOLTAGE	Vdc	170
AMBIENT MIN	(C)	-40
AMBIENT MAX	(C)	+85
PROTECTION LEVEL	(V)	220
IMAX	(kA)	16
MAX. DATA RATE	Gbps	.03
MAX. FREQUENCY	Mhz	10

Características mecánicas

Conexión a la red	Conector blindado RJ45 Hembra en entrada/salida
Peso	0.112 kg
TECNOLOGIA	SAD-GDT
CONNECTOR TYPE	RJ45
PIN OUT	[1-2][3-6][4-5][7-8]
MONTAJE	Mounting Flange, Screw Lug, DIN Rail
MATERIAL	Aluminum cast
NEMA RATING (IP RATING)	NEMA 1 (IP20)
DIMENSIONS	See diagram (mm)

Código

560203

